



220002349162



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0690

检测 报 告

报告编号: WT2023B01C02698

委托单位: 上海妙戈实业有限公司

样品名称: 家博士砂瓷皇双组份环氧彩砂

检测类别: 委托检测

中国国检测试控股集团股份有限公司
国家建筑材料测试中心




WT2023B01C02698



中国国检测试控股集团股份有限公司
国家建筑材料测试中心
检测报告

报告编号: WT2023B01C02698

第 1 页 共 2 页

样品名称	家博士砂瓷皇双组份环氧彩砂	检测类别	委托检测
委托单位	上海妙戈实业有限公司	商 标	家博士
生产单位	德国国家博士国际集团有限公司	样品状态	均匀膏状
收样日期	2023 年 08 月 22 日	样品数量	2 支
生产日期 /批号	—	型号规格	420mL
检测依据	各检测项目检测依据详见 数据页。	检测日期	2023 年 08 月 29 日 -09 月 26 日
判定依据	JC/T 1004-2017 《陶瓷砖填缝剂》		
检测项目	1、收缩值 2、与瓷砖粘结强度		
检测结论	<p>*经检测,送检样品所检项目的检测结果符合 JC/T 1004-2017 《陶瓷砖填缝剂》标准中 RG I型的技术要求,与瓷砖粘结强度的检测结果见数据页。*</p> <p>签发日期:2023年10月12日 (检测专用章)</p> 		
附注:	(此处空白)		

批 准: 

审 核: 


编 制: 

检测机构地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号 电话: 010-51167681 邮编: 100024

中国国检测试控股集团股份有限公司
国家建筑材料测试中心
检测报告

报告编号: WT2023B01C02698

第 2 页 共 2 页

序号	检测项目	标准要求	检测结果	单项结论	检测依据	
1	收缩值	$\leq 1.5\text{mm/m}$	0.8mm/m	符合	JC/T 1004-2017 7.4	
2	与瓷砖 粘结强度	标准试验条件	/	5.0MPa	/	T/CBMF 166-2022 6.4.11
		热老化后	/	4.7MPa	/	
		浸水后	/	4.1MPa	/	
(以下空白)						
						
备注: 1、检测地点: 管庄。						

—————本报告结束—————

检测机构地址: 北京市朝阳区管庄东里1号 电话: 010-51167681 邮编: 100024



国检集团简介

中国国检测试控股集团股份有限公司（中文简称国检集团，英文简称 CTC，股票代码 603060）经过近七十年的不懈努力与执着追求，发展成为国内建筑材料和建设工程领域极具规模、综合性、第三方检验认证服务机构。作为 A 股首家“中国”字头、集检验认证为一体的上市公司，分支机构遍布全国，且下辖三十余个国家级及行业级检验检测实验室，可为建材生产企业、建设工程、装饰装修工程、铁路及轨道交通工程、市政工程、电力工程、工业窑炉、可再生资源、新能源、居家生活等各类客户提供关于质量、安全、环保、绿色、节能等综合性解决方案。

中国国检测试控股集团股份有限公司始终以“科技创新”驱动企业发展，秉承“公正为本、服务社会”的核心理念，为客户的品牌价值提升、为行业的可持续性发展保驾护航，为“质量兴国”“一带一路”国家倡议的实现贡献力量！

更多详情见公司官网：<http://www.ctc.ac.cn/>



220002349162



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0690

检 测 报 告

报告编号: WT2023B01A02058

委托单位: 上海妙戈实业有限公司

样品名称: 家博士辉皇美缝剂

检测类别: 委托检测

中国国检测试控股集团股份有限公司
国家建筑材料测试中心



WT2023B01A02058



中国国检测试控股集团股份有限公司
国家建筑材料测试中心
检测报告

报告编号: WT2023B01A02058

第 1 页 共 2 页

样品名称	家博士辉皇美缝剂	检测类别	委托检测
委托单位	上海妙戈实业有限公司	商 标	家博士
生产单位	诚邦包装江苏有限公司	样品状态	满足检测要求
收样日期	2023 年 04 月 21 日	样品数量	1 支
生产日期 /批号	2023 年 03 月 20 日	型号规格	轻奢灰
检测依据	各检测项目检测依据详见数据页。	检测日期	2023 年 04 月 23 日
判定依据	GB 33372-2020 《胶粘剂挥发性有机化合物限量》		
检测项目	挥发性有机化合物 (VOC) 含量		
检测结论	<p>*经检测,送检样品所检项目的检测结果符合 GB 33372-2020 中表 3 本体型 (室内装饰装修-环氧树脂类) 的技术要求。检测结果详见数据页。*</p> <p>签发日期: 2023 年 04 月 24 日 (检测专用章)</p>		
附注:	(委托方提供) CTA 专项; 一般本体型。		

批 准: 韩蔚 审 核: 李倩男 编 制: 林俊英

检测机构地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号 电话: 010-51167681 邮编: 100024

中国国检测试控股集团股份有限公司
国家建筑材料测试中心
检测报告

报告编号: WT2023B01A02058

第 2 页 共 2 页

序号	检测项目	标准要求 表 3 本体型 (室内装饰装修 -环氧树脂类)	检测结果	单项结论	检测依据
1	挥发性有机化合物 (VOC) 含量/ (g/kg)	≤50	43.0	符合	GB 33372-2020 附录 E

(以下空白)



备注: 检测地点: 管庄。

————— 本报告结束 —————

检测机构地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号 电话: 010-51167681 邮编: 100024

国检集团简介

中国国检测试控股集团股份有限公司（中文简称国检集团，英文简称 CTC，股票代码 603060）经过近七十年的不懈努力与执着追求，发展成为国内建筑材料和建设工程领域极具规模、综合性、第三方检验认证服务机构。作为 A 股首家“中国”字头、集检验认证为一体的上市公司，分支机构遍布全国，且下辖三十余个国家级及行业级检验检测实验室，可为建材生产企业、建设工程、装饰装修工程、铁路及轨道交通工程、市政工程、电力工程、工业窑炉、可再生资源、新能源、居家生活等各类客户提供关于质量、安全、环保、绿色、节能等综合性解决方案。

中国国检测试控股集团股份有限公司始终以“科技创新”驱动企业发展，秉承“公正为本、服务社会”的核心理念，为客户的品牌价值提升、为行业的可持续性发展保驾护航，为“质量兴国”“一带一路”国家倡议的实现贡献力量！

更多详情见公司官网：<http://www.ctc.ac.cn/>